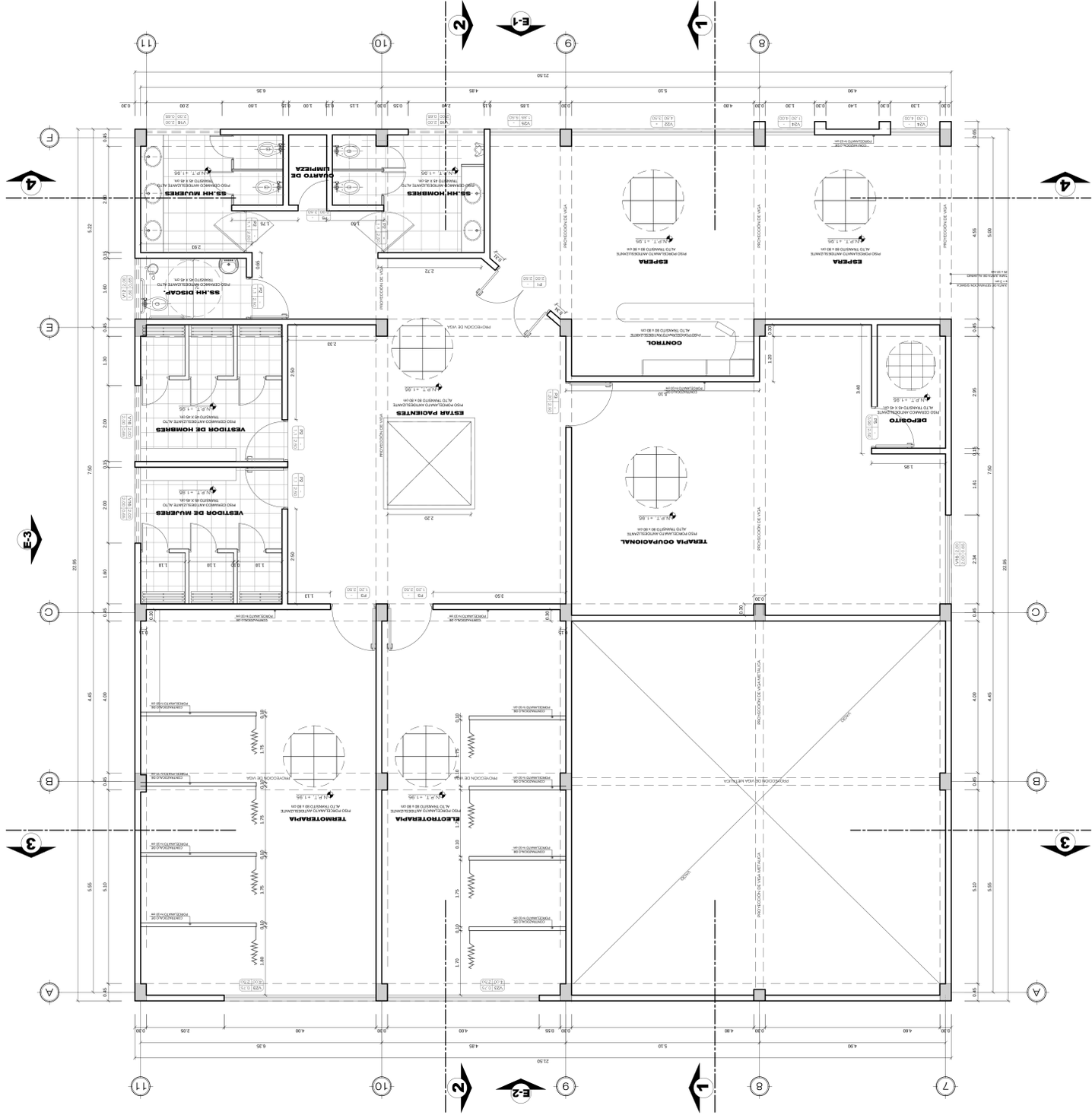


ARQUITECTURA
BLOQUE D
SEGUNDO NIVEL 88% 1/50



CUADRO DE ACABADOS

COMERCIAL	RESIDENCIAL	COMUNICACION	INDUSTRIAL	MATERIAS	NIVEL
...

VENTANAS	TIPO	ANCHO	ALTO	ESPECIFICACIONES
V-26	1.85	5.50	01	...
V-24	1.30	4.00	02	...
V-23	4.00	2.50	02	...
V-22	4.80	3.50	01	...
V-21	2.75	4.00	-	...
V-20	1.85	2.50	0.75	...
V-19	3.00	2.00	0.65	...
V-18	1.20	0.65	2.00	...
V-17	1.75	4.00	1.00	...
V-16	2.00	0.65	2.00	...
V-15	1.10	0.65	2.00	...
V-14	3.00	1.45	1.20	...
V-13	0.75	3.30	-	...
V-12	1.20	0.70	3.2	01

PUERTAS	TIPO	ANCHO	ALTO	ESPECIFICACIONES
P-08	1.80	2.50	-	...
P-07	2.00	2.50	-	...
P-06	1.80	2.50	-	...
P-05	0.90	2.50	02	...
P-04	1.80	2.50	03	...
P-02	1.10	2.50	05	...
P-01	2.00	2.50	01	...

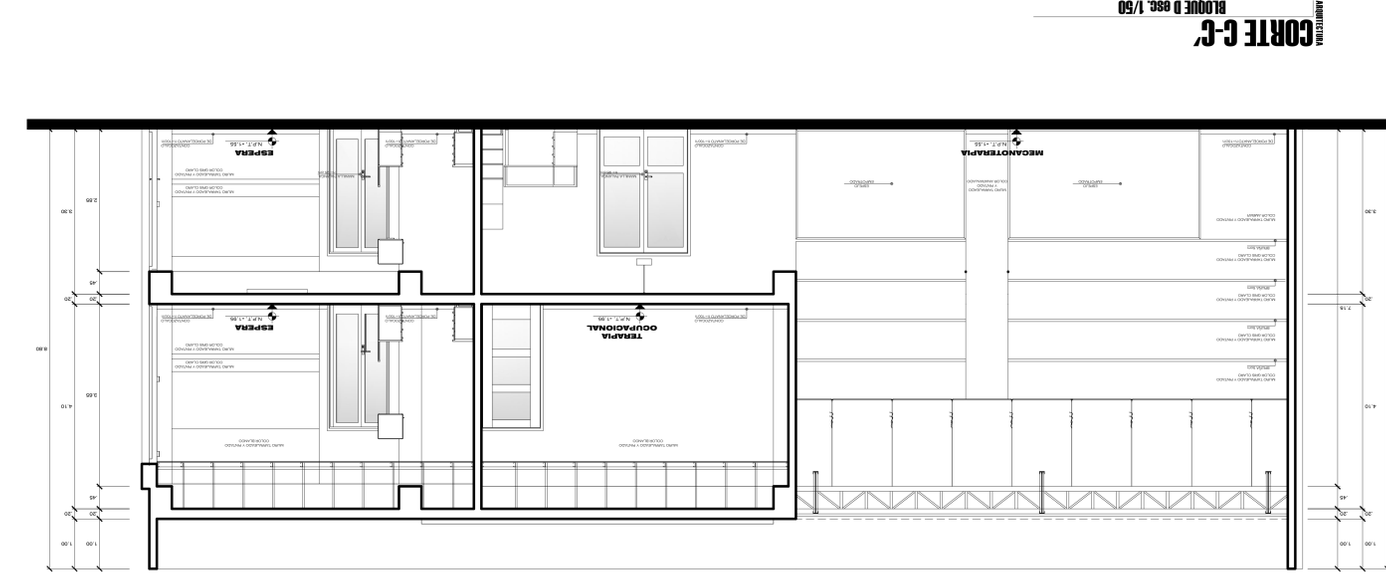
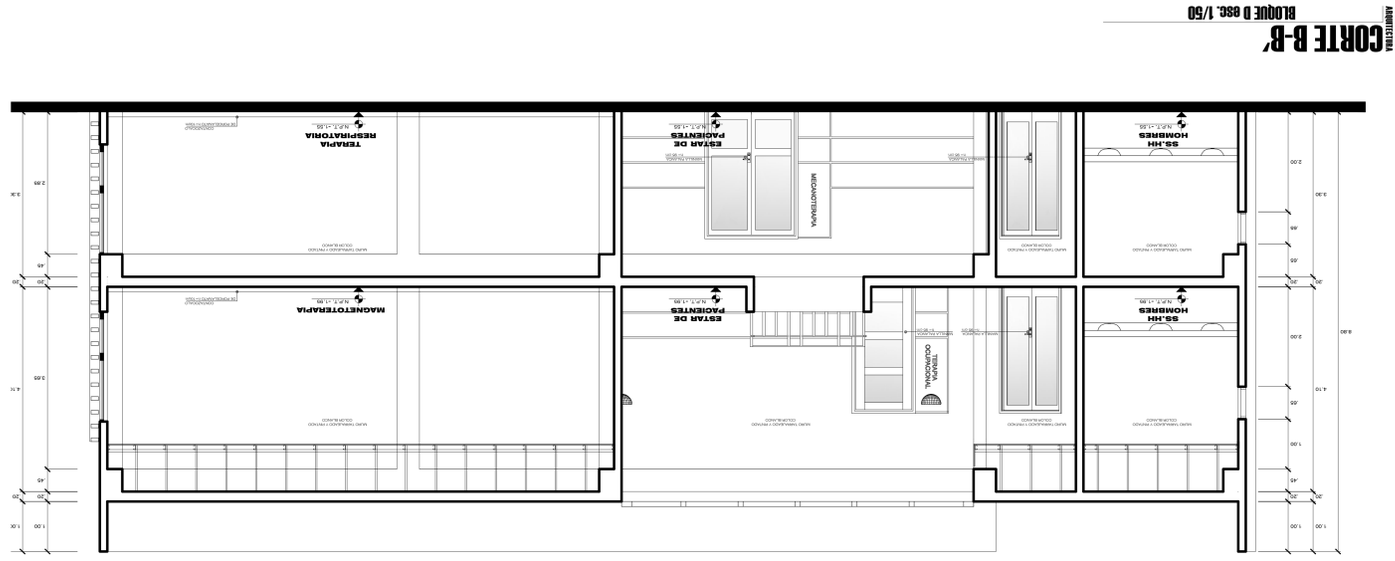
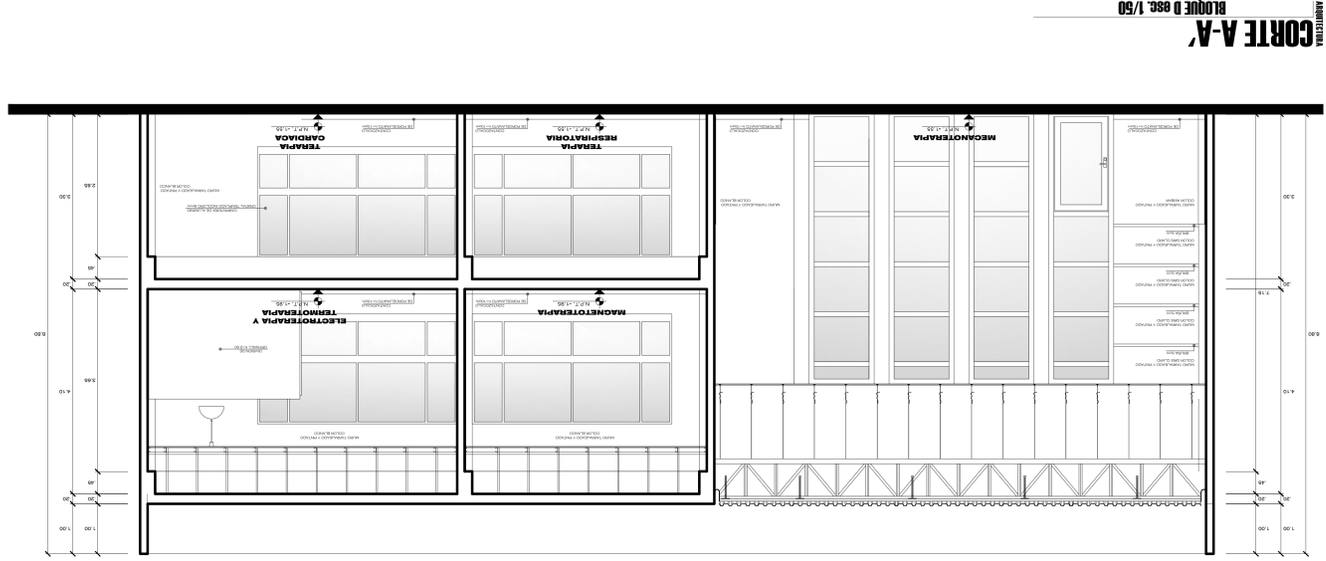
CUADRO DE VANOS - Bloque D



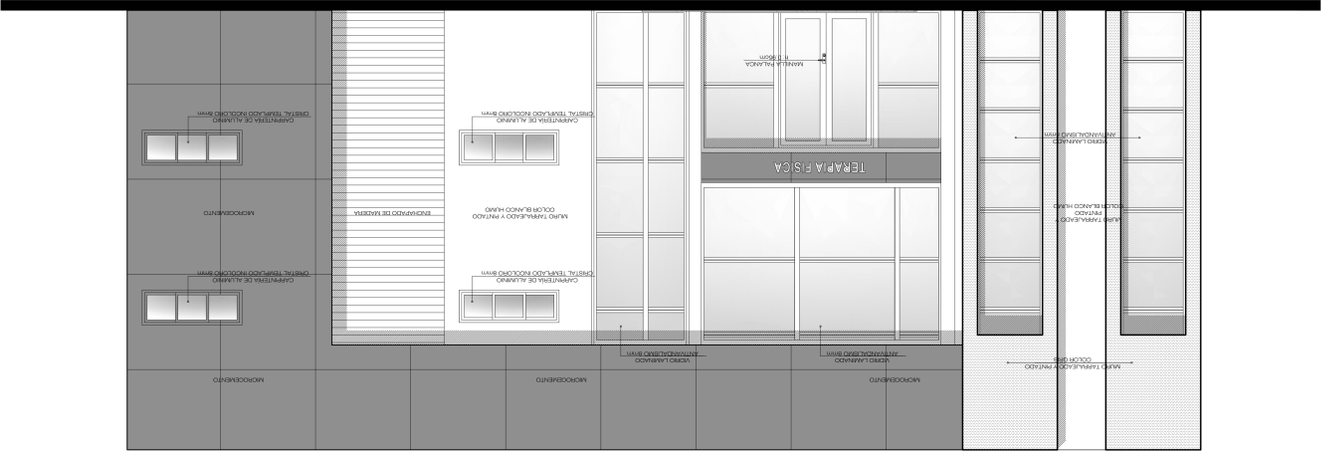
ESQUEMA DE UBICACION
ESCALA 1:500



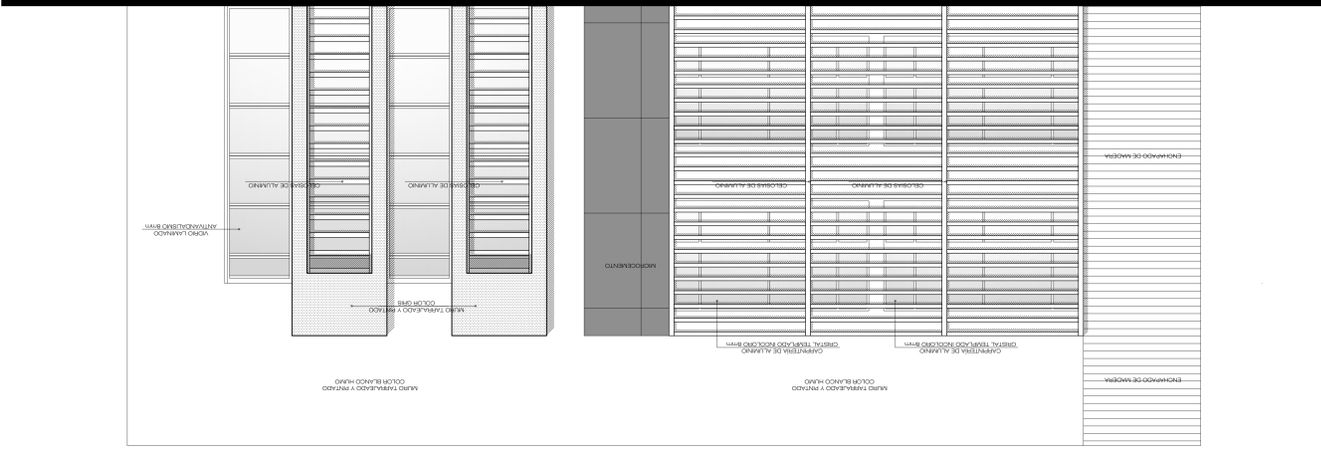
UNIVERSIDAD PRIVADA DE TACNA
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
CARRERA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA
CENTRO DE INVESTIGACION PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD MOTRIZ
CALLE SANJA ROSA
PLANEO BLOQUE D - SEGUNDO NIVEL
AR - 16



ARQUITECTURA
ELEVACION
BLOQUE D asc. 1/50



ARQUITECTURA
ELEVACION
BLOQUE D asc. 1/50



ARQUITECTURA
ELEVACION
BLOQUE D asc. 1/50

